

**Устройство для изготовления  
крышек твердого переплета  
SK-530A, SK-950A**



**Руководство пользователя**

## Содержание

Назначение и состав устройства.....	3
Технические характеристики.....	3
Порядок работы.....	3
Регулировка .....	4

### Требования безопасности

**Установку, подготовку, подключение и техническое обслуживание устройства должны выполнять соответствующие специалисты, имеющие допуск к данной работе.**

**К работе на данной устройстве должны допускаться лица старше 18 лет, прошедшие обучение и инструктаж.**

**Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с данным руководством.**

## Назначение и состав устройства

Устройство предназначено для изготовления крышек книг с твердым переплетом. Устройство представляет собой монтажный стол с нишами (для исходных материалов и приспособлений) и столешницей с пневматическим присосом, разметкой и подсветкой. На тыльной стороне столешницы есть приспособление для точной укладки картонок.

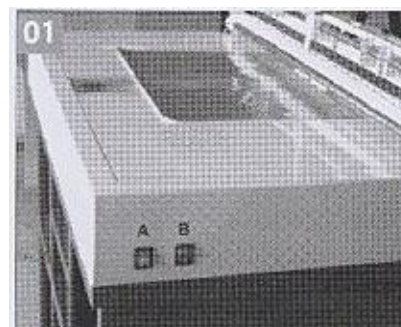
## Технические характеристики

Модель	SK-530A	SK-950A
Размер столешницы, мм	580x370	980x466
Толщина крышки, мм	0,5-6	0,5-6
Размер готового изделия	A4	A3
Электропитание	220V/3A	220V/5A
Масса, кг	26	90
Габариты (LxВxH), мм	760x450x340	1100x600x1120

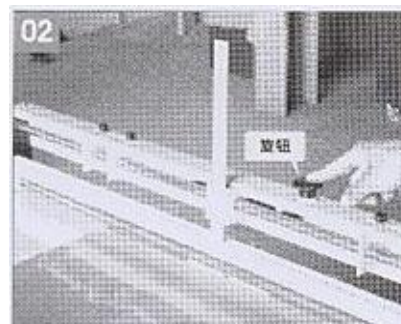
## Порядок работы

Проверьте изоляцию электрошнура и подключите устройство к электросети.

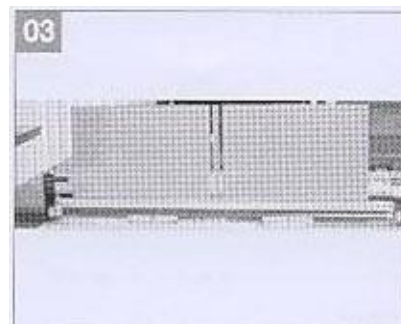
Клавиши выключателей включают и выключают соответственно: А – свет и питание; В – пневмоприжим.



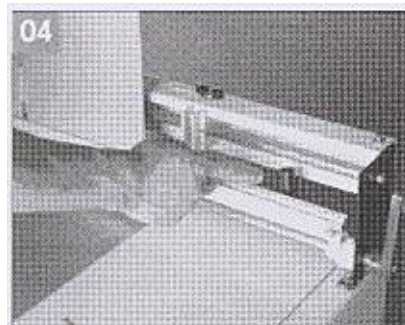
Поворачивая регулировочную рукоятку, отрегулируйте упоры для отстава (толщина упоров 8мм). Вставьте отстав между упорами.



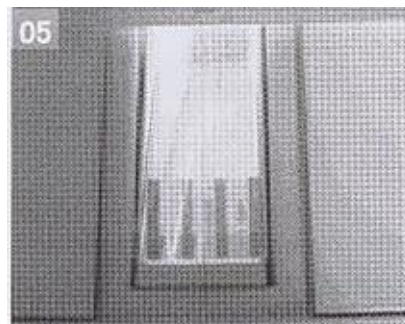
Вставьте сторонки и отрегулируйте боковые упоры.



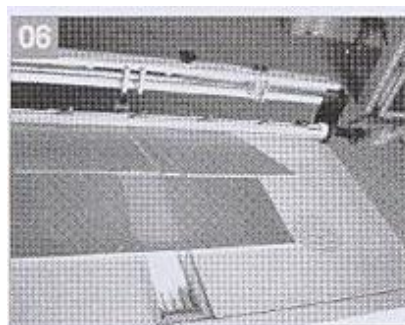
Сдвиньте ручку влево для фиксации сторонки и отстава.



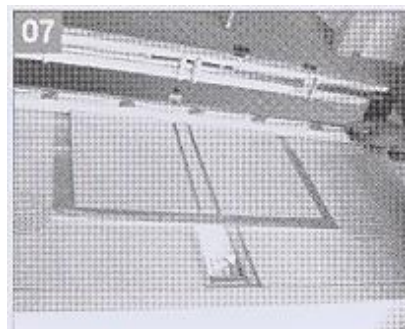
Поместите промазанный клеем покровный материал на стол согласно разметке.



Опустите и прижмите сторонки и отстав к покровному материалу с помощью ручки.



Раскройте зажим и вытащите крышку.



## Регулировка

Зазор для картонок в поворотной планке регулируется шестигранным ключом с двух сторон.

